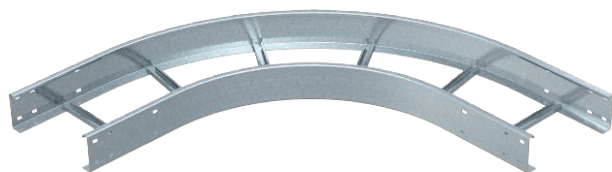


Tehnisko datu lapa

90° līkums 110

Art.-Nr. 6312541

OBO
BETTERMANN



Horizontāls 90° līkums visām gara laiduma kabelu trespēm ar malas augstumu 110 mm.



A2 Nerūsējošais tērauds 1.4301
2B neizolēts, apstrādāts

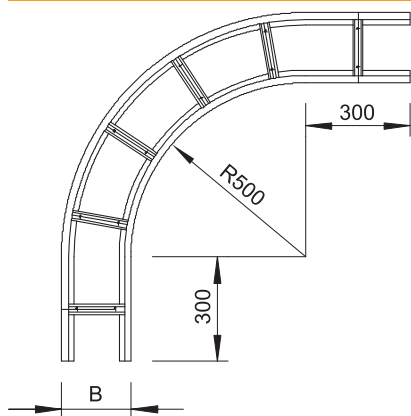
Produkta papildus teksta norādījumi

Papildu stabilitātes nodrošināšanai fasondetāļu pusē ir jāparedz papildu balstelementi.

Pamatdati

Art.-Nr.	6312541
Tips	WLB 90 113 A2
Apzīmējums 1	90° pagrieziens
Apzīmējums 2	priekš kabelu trespēm 110
Dimensija	110x300
Materiāls	Nerūsējošais tērauds, materiāls 1.4301
Materiāla saīsinājums	A2
Virsmas saīsinājums	neizolēts, apstrādāts
Virsmas saīsinājums	2B
Mazākā VK vienība (VG)	1,00 gab.
Svars	1.030,00 kg/100 gab.

Tehniskie dati



Platums	300,00 mm
Malas augstums	110,00 mm
Izmērs B	300,00 mm
Izmērs R	500,00 mm
Līkums (leņķis)	90°
Spraišņu izpildījums	Necaurumots profils
Piemērots funkciju nodrošināšanai	<input type="checkbox"/>
Metāla biezums	2,00 mm
Virziena maiņa	horizontāls
Nerūsējošs tērauds, kodināts	<input type="checkbox"/>
Sānu caurumi	<input type="checkbox"/>
Gara laiduma izpildījums	<input checked="" type="checkbox"/>